





Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Lesznie  <b>Oddział Laboratoryjny</b>	<b>FORMULARZ nr F05/PO-02</b>	Edycja 32 Strona 1 z 2
	<b>Zakres badań próbek wody</b>	Obowiązuje od: 15.01.18.

**do zlecenia nr ..... wykonania badań  
w Laboratorium Badań Wody i Gleby PSSE w Lesznie.**

Obszar regulowany prawnie: Rozp. Min. Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294)

**Tab. 1. Oznaczenia fizykochemiczne**

Badana cecha	Metoda badawcza	w których próbach	
		Nr próbki nadany przez klienta	Kod laboratoryjny próbki
1	2	3	4
Barwa	PN-EN ISO 7887:2012 +Ap1:2015-06 metoda D		
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016-09		
Zapach [N]	PN-EN 1622:2006		
Smak [N]	PN-EN 1622:2006		
Przewodność elektryczna właściwa w 25 °C	PN-EN 27888:1999		
pH	PN-EN ISO 10523:2012		
Amonowy jon	PN-ISO 7150-1:2002		
Azotany	PN-82/C-04576.08 *		
Azotyny	PN-EN 26777:1999		
Mangan ogólny	PN-92/C-04590/02 *		
Żelazo ogólne	PN-ISO 6332:2001 +Ap1:2016-06		
Fluorki	PN-78/C-04588/03 *		
Chlorki	PN-ISO 9297:1994		
Utlenialność z KMnO <sub>4</sub> (indeks nadmanganianowy)	PN-EN ISO 8467:2001		
Siarczany	PN-ISO 9280:2002		
Cyjanki [N]	Metoda 8027 Hach Lange		
Twardość (jako CaCO <sub>3</sub> )	PN-ISO 6059:1999		
Wapń	PN-ISO 6058:1999		
Magnez	PN-C-04554-4:1999 Załącznik A		

Powiatowa Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Lesznie	<b>FORMULARZ nr F05/PO-02</b>	Edycja 32
	<b>Zakres badań próbek wody</b>	Strona 2 z 2 Obowiązuje od: 15.01.18
<b>Oddział Laboratoryjny</b>		

**Tab. 2. Oznaczenia mikrobiologiczne**

Badana cecha	Metoda badawcza	W których próbach	
		Nr próbki nadany przez klienta	Kod laboratoryjny próbki
1	2	3	4
Liczba <i>Escherichia coli</i>	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04**		
Liczba bakterii grupy coli	PN-EN ISO 9308-2:2014-06 Test Colilert-18**		
Liczba enterokoków	PN-EN ISO 7899-2:2004		
Ogólna liczba mikroorganizmów w (36±2)°C po 48 godz.	PN-EN ISO 6222:2004		
Ogólna liczba mikroorganizmów w (22± 2)°C po 72 godz.			
Liczba <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	PN-EN ISO 16266:2009		
Liczba <i>Clostridium perfringens</i> łącznie ze sporami	PN-EN ISO 14189-2016-10		

\* norma wycofana przez PKN bez zastąpienia

\*\* niepotrzebne skreślić

[N] – badanie nie jest zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 609.

.....  
Podpis przekazującego próbki

.....  
Podpis przyjmującego próbki